

Zeitschrift: Illustrierte schweizerische Handwerker-Zeitung : unabhängiges Geschäftsblatt der gesamten Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Herausgeber: Meisterschaft aller Handwerke und Gewerbe

Band: 29 (1913)

Heft: 16

Artikel: Patent-Seilrollenbügel

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-576619>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

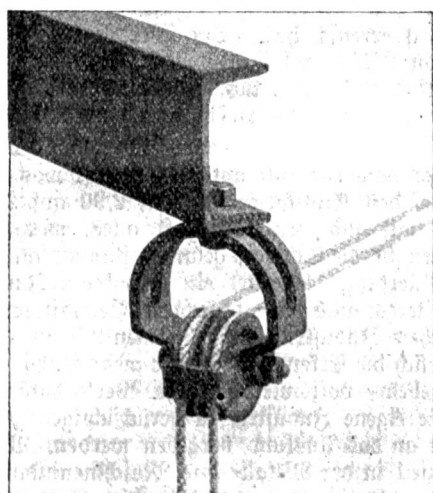
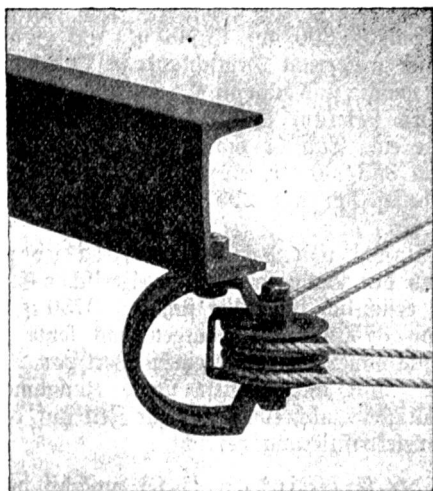
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

456,000 Franken, wogegen der Export sich gleichzeitig von 17,665 auf 15,222 q ermäßigte und so einen Rückgang des Wertes von 2,85 auf 2,76 Mill. Franken bewirkte.

Zum Schlusse sei erwähnt, daß die gesamte Maschinenindustrie einen Rückgang aufweist und zwar in der Einfuhr von 94,905 auf 93,917 q und in der Ausfuhr von 137,619 auf 123,265 q. Der Einfuhrwert ernied-



rigte sich demzufolge von 12,45 auf 11,94 Millionen und der Export gleichzeitig von 22,73 auf 21,58 Mill. Franken.

Gerade die besten Aussichten sind es nicht, die sich uns für die Zukunft eröffnen. So lange die politischen Verhältnisse keine bessere Abklärung gefunden haben, und so lange der Geldmarkt in einer so schlimmen Verfassung ist, wird man vergebens hoffen, einer geschäftlichen Aufwärtsentwicklung entgegengehen zu können. —y.

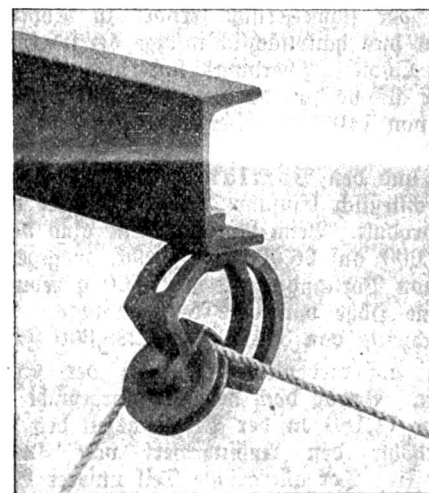
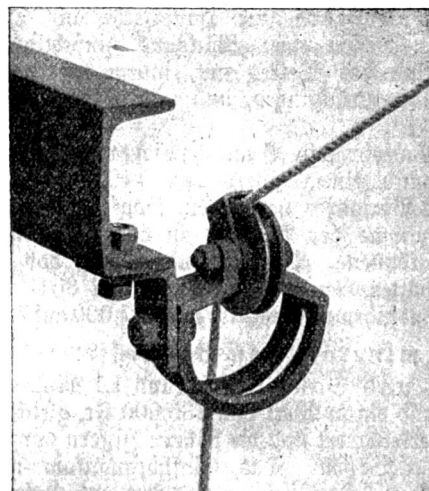
Patent-Seilrollenbügel.

✚ Patent Nr. 72 476.

Bei der Montage von Seilzügen für Ventilationsklappen, Lüftungsfügel, Bogenlampen usw. bietet die Anbringung der Rollen in richtiger Lage immer etwelche Schwierigkeiten, da die genaue Lage der Rollen nicht immer vorher ermittelt werden kann. Nur zu leicht ent-

stehen bei der Montage Fehler, die schweren Gang und Herauspringen der Seile aus den Rollen zur Folge haben. Eine einfache Vorrichtung, die in folgenden vier Abbildungen veranschaulicht ist, soll den genannten Übelständen abhelfen. Die Vorzüge des Patent-Seilrollenbügels sind:

1. Die Montagekosten werden durch den Rollenbügel ganz wesentlich reduziert, da die Rolle durch eine



einzige Schraube befestigt werden kann. Besondere Bügel und Winkel sind nicht mehr erforderlich.

2. Die Seilzüge können besser als bisher ausgerichtet werden und funktionieren daher leichter und sicherer.
3. Die Seile sind in jeder Stellung gegen Herauspringen aus den Rollen gesichert.

Der Rollenbügel wird von der Firma Seilinger & Co., Eisenkonstruktionswerkstätte in Winterthur, hergestellt, von der Prospekte und Offerten erhältlich sind.

Bauen und Wohnen.

Die internationale Bauausstellung
in Leipzig.

Es ist ein Übel von alters her, daß die Menschen Lobredner vergangener Zeiten sind. Immer die „gute alte Zeit“. Da hat's die liebe Gegenwart schlecht. Klagenhaft erscheinen ihre Fehler im Lichte idealer (an-